特 許 協 力 条 約

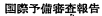
REC'D	12/	AUG	2004
WIPO			PCT

PCT

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 1492	今後の手続きについては、国際予備審査者 IPEA/4	服告の送付通知(様式PCT/ 16)を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/07859	国際出願日 (日.月.年) 20.06.2003	優先日 (日.月.年) 20.06.2002				
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ C07C303/26, 309/65, C07J31/00						
出願人(氏名又は名称)	協和醗酵工業株式会社	·				
この国際予備審査報告には、 査機関に対してした訂正を含 (PCT規則70,16及びPC7	この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。					
3. この国際予備審査報告は、次の内	容を含む。					
I X 国際予備審査報告の基礎	选					
Ⅱ □ 優先権						
`	業上の利用可能性についての国際予備審査	報告の不作成 ・				
IV						
VII 国際出願の不備						
VII 国際出願に対する意見	VIII 国際出願に対する意見					
·		·				
国際予備審査の請求書を受理した日 25.12.200	3 国際予備審査報告	を作成した日 20.07.2004				
名称及びあて先	特許庁審査官 (権	限のある職員) 4H 8318				
日本国特許庁 (IPEA/J 郵便番号100-891	5 ^{AU}	田憲彦				
東京都千代田区霞が関三丁目	4番3号 電話番号 03-	3581-1101 内線 3443				



国際出願番号 PCT/JP03/07859

I. [国際予備審査報	告の基礎				
1. この国際予備審査報告は下記の出願審類に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)						
X	出願時の国際	出題書類	•			
	明細書 明細書 明細書	第 第 第	ページ、ページ、ページ、ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの		
	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第	項、 項、 項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの		
	図面 図面	第 第 第 	_ページ/図、 _ページ/図、 _ページ/図、 _	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの		
	明細書の配列 明細書の配列	刊表の部分 第 刊表の部分 第 刊表の部分 第	_ページ、 _ページ、 _ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの		
2	上記の出願書類	頁の言語は、下記に示す場合を	除くほか、この	の国際出願の言語である。		
上記の書類は、下記の管語である 語である。 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語						
3.	この国際出願に	は、ヌクレオチド又はアミノ酸	記列を含んで:	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。		
□ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。						
4.	補正により、 明細書 請求の範囲		ページ 項			
図面 図面の第 ページ/図 5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)						



国際出願番号 PCT/JP03/07859

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可 文献及び説明	能性についての法第12条(PCコ	「35条(2)) に定める見解、-	それを裏付ける
1. 見解			
新規性(N) ·	請求の範囲 請求の範囲 	1-17	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲 	1-17	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-17	有 無

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献 1. Organic Syntheses, 1974, Vol. 54, p. 79-84 文献 2. Synthesis, 1993, No. 8, p. 735-762

請求の範囲1-17は国際調査報告で示された文献1-2により進歩性を有しない。 文献1にはピリジン存在下にケトンとトリフルオロメタンスルホン酸無水物を反応させてトリフルオロメタンスルホン酸ビニルエステルを製造する方法が、文献2にはトリフルオロメタンスルホニルアニリドトとケトンとを反応させてトリフルオロメタンスルホン酸ビニルエステルを製造する方法が記載されているから、同様にしてピリジン誘導体又はピリジンのスルホンアミドを用いてケトンからパーフルオロアルカンのビニルエステルを製造することは当業者が容易になし得る。







PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference				
1492	FOR FURTHER ACTION	ER ACTION See Notification of Transmittal of International Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416		
International application No.	International filing date (day/n	, , , , ,		
PCT/JP2003/007859	20 June 2003 (20.06)	.2003)	20 June 2002 (20.06.2002)	
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC C07C 303/26, 309/65, C07J 31/00				
Applicant				
K	YOWA HAKKO KOGY(O CO., LTI	D	
This international preliminary examinand is transmitted to the applicant account.	 This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36. 			
2. This REPORT consists of a total of _	3 sheets, including	g this cover sl	heet.	
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).				
These annexes consist of a total	ıl ofsheets.			
3. This report contains indications relating	ng to the following items:			
I Basis of the report				
П Priority				
III Non-establishment of	opinion with regard to novelty,	inventive ste	p and industrial applicability	
IV Lack of unity of inven	ition			
V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;				
VI Certain documents cited				
VII Certain defects in the international application				
VIII Certain observations on the international application				
Date of submission of the demand Date of completion of this report			this report	
25 December 2003 (25.12.2003)		20 July 2004 (20.07.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authorize	ed officer		
Facsimile No.	Telephon	Telephone No.		

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internationa lication No.
PCT/JP2003/007859

I. Basis of the report					
1.	. With	n regard t	to the elements of the international application:*		
	\boxtimes		ternational application as originally filed		
		the des	scription:		
	-	pages	, as originally filed		
		pages	, tiled with the demand		
		pages	, filed with the letter of		
	\Box	the cla			
	Щ.	pages			
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19		
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19		
		pages	, filed with the letter of		
		the dra	awings:		
		pages			
		pages	, as originally filed		
		pages	, filed with the demand, filed with the demand		
	L.,		ence listing part of the description:		
		pages pages	, as originally filed		
		pages	filed with the demand		
			, filed with the letter of		
2.	mre n	пспцацо	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which mal application was filed, unless otherwise indicated under this item. ats were available or furnished to this Authority in the following language which is:		
	Ц		nguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).		
		the lan	guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).		
	Ш	the lan or 55.3	nguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/3).		
3.	With	mmary e.	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international examination was carried out on the basis of the sequence listing:		
			ned in the international application in written form.		
			ogether with the international application in computer readable form.		
			ned subsequently to this Authority in written form.		
	\square		ned subsequently to this Authority in computer readable form.		
		interna	tatement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the tional application as filed has been furnished.		
		The sta	atement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has arnished.		
4.		The am	nendments have resulted in the cancellation of:		
			the description, pages		
		_	the claims, Nos		
		1 1	the drawings, sheets/fig		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
5.		This rep beyond	port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**		
i	and 70	0.17).	theets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16		
**,	Any re	eplaceme	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.		

INTERNATIONAL PRELIMIN

Internation lication No. PCT/JP 03/07859

NO

		and the second s		
V.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporti	35(2) with regard to novelty ng such statement	, inventive step or industrial app	licability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-17	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	•	YES
		Claims	1-17	NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-17	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

> Document 1: Organic Syntheses, 1974, Vol. 54, pages 79-

Synthesis, 1993, No. 8, pages 735-762 Document 2:

The invention set forth in claims 1-17 does not involve an inventive step in the light of documents 1-2 cited in the international search report. Document 1 discloses a method for producing vinyl trifluoromethanesulfonate ester by reacting a ketone and a trifluoromethanesulfonic anhydride in the presence of pyridine, and document 2 discloses a method for producing vinyl trifluoromethanesulfonate ester by reacting a trifluoromethanesulfonic anilide with a ketone; therefore, it would be easy for a person skilled in the art to use a pyridine derivative or a pyridine sulfonamide in order to produce a vinyl perfluoroalkanesulfonate ester from a ketone in the same manner.